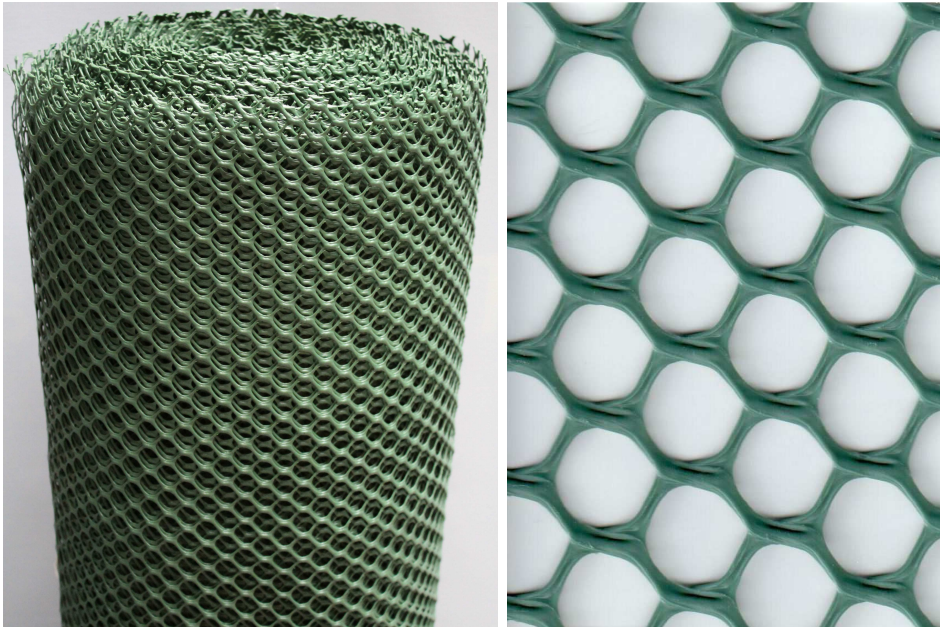


SIATKA TYP 330

PKWiU 22.21.30.0



Charakterystyka:

| | |
|-----------------------|--|
| Zastosowanie | Ochrona trawników przed kretami, konstrukcje osłonowe, wzmacniające, ogrodzenia i inne |
| Standardowe rozmiary* | Wysokość 1000 mm, gramatura 280 g/mb |
| Postać handlowa* | Rolka 50 mb |

Właściwości siatki:

| | |
|--------------------------------|---|
| Kolor* | Khaki |
| Oczka | Plaster miodu, wielkość oczek ok. 12 [mm] |
| Materiał | HDPE, koncentrat barwny |
| Odporność chemiczna | Siatka wykonana z polietylenu jest odporna na większość rozpuszczalników. Częściową rozpuszczalność obserwuje się w ksylenie w temp. około 70°C |
| Działania toksyczne | Nie toksyczna |
| Palność | Wyrób palny |
| Środki gaśnicze | Wszystkie dostępne |
| Sposób postępowania z odpadami | Recykling materiałowy |
| Magazynowanie | Przechowywać w pomieszczeniach suchych i czystych zabezpieczających przed działaniem promieni słonecznych oraz z dala od czynnych urządzeń grzewczych. W czasie składowania rolki nie mogą być układane na krzyż. |
| Transport | Zapewniający jakość wyrobu w dostawie |

*/ dopuszczalne inne, po uzgodnieniu z producentem

Wszystkie informacje i zalecenia oparte są na naszym doświadczeniu i posiadanej wiedzy.
Maj 2015 r.